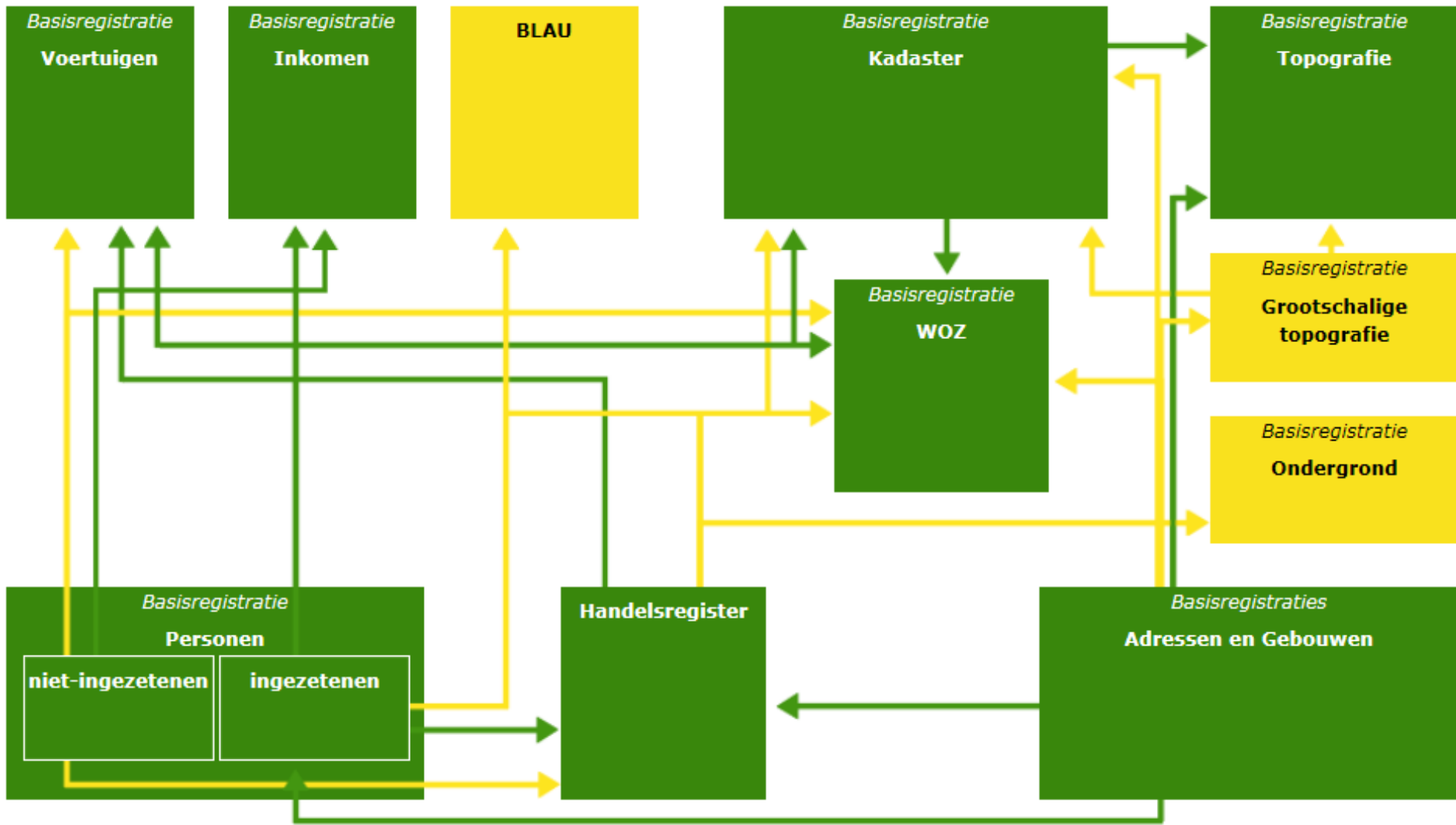


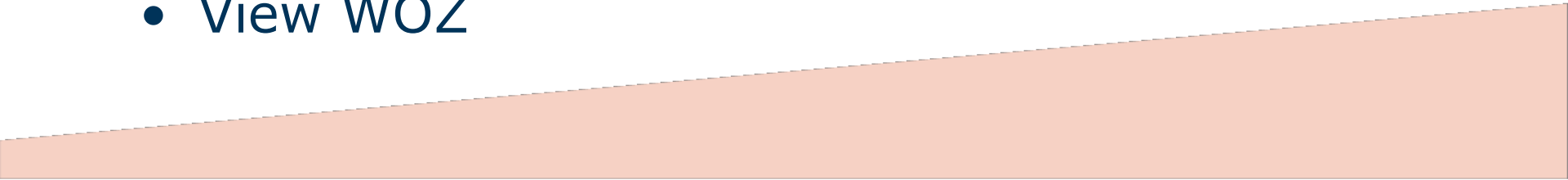
Ontwikkelingen op gebied van informatiemodellen

Uitgangspunt voor RSGB en StUF-BG: 12 basisregistraties



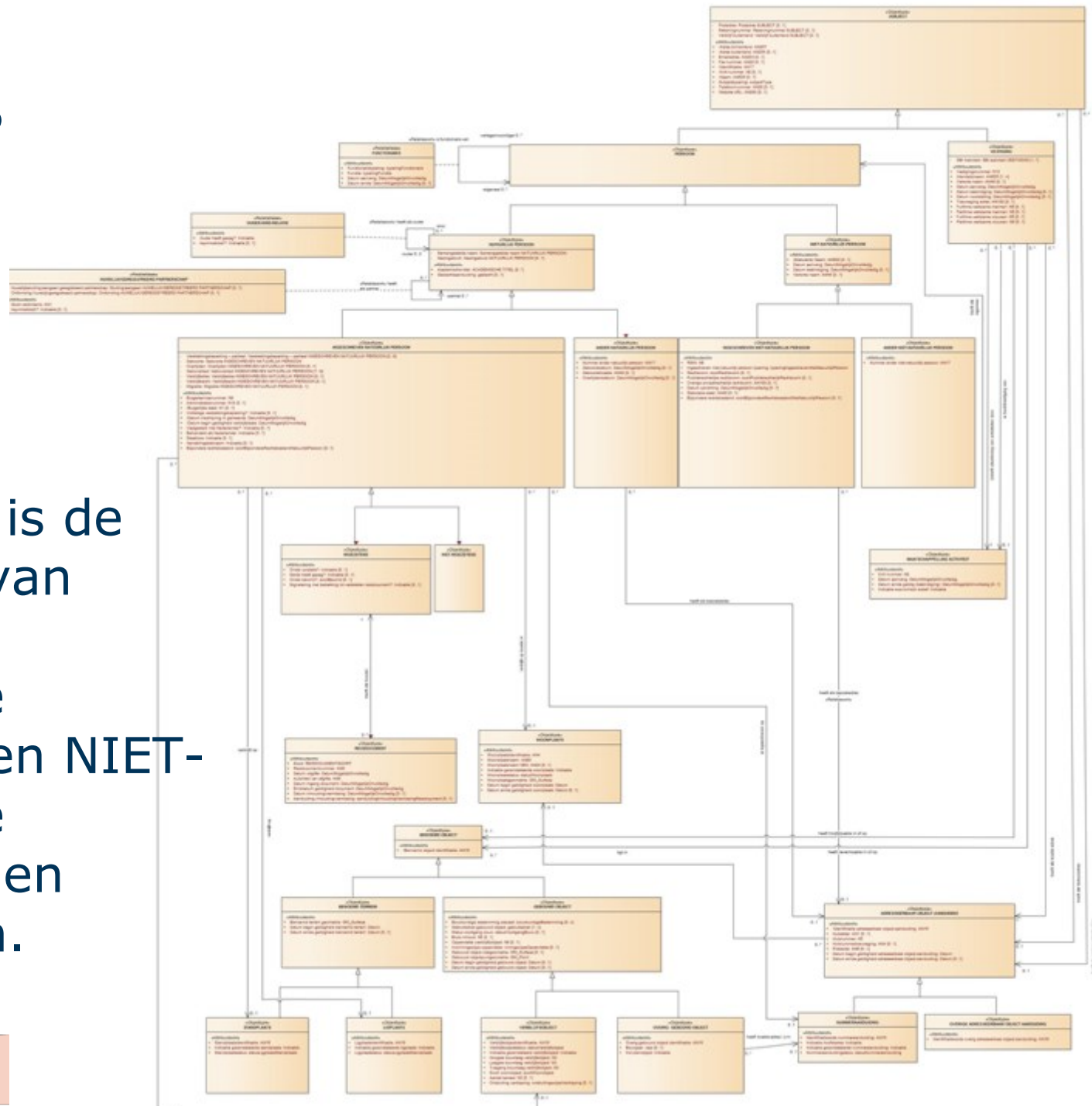
Informatiemodel RSGB op hoofdlijnen

Draagt er aan bij dat gemeenten en daarmee samenwerkende organisaties in staat zijn om de kern van hun gegevenshuishouding, de basisgegevens, in samenhang eenmalig te onderhouden en meervoudig te gebruiken bij de uitoefening van hun taken

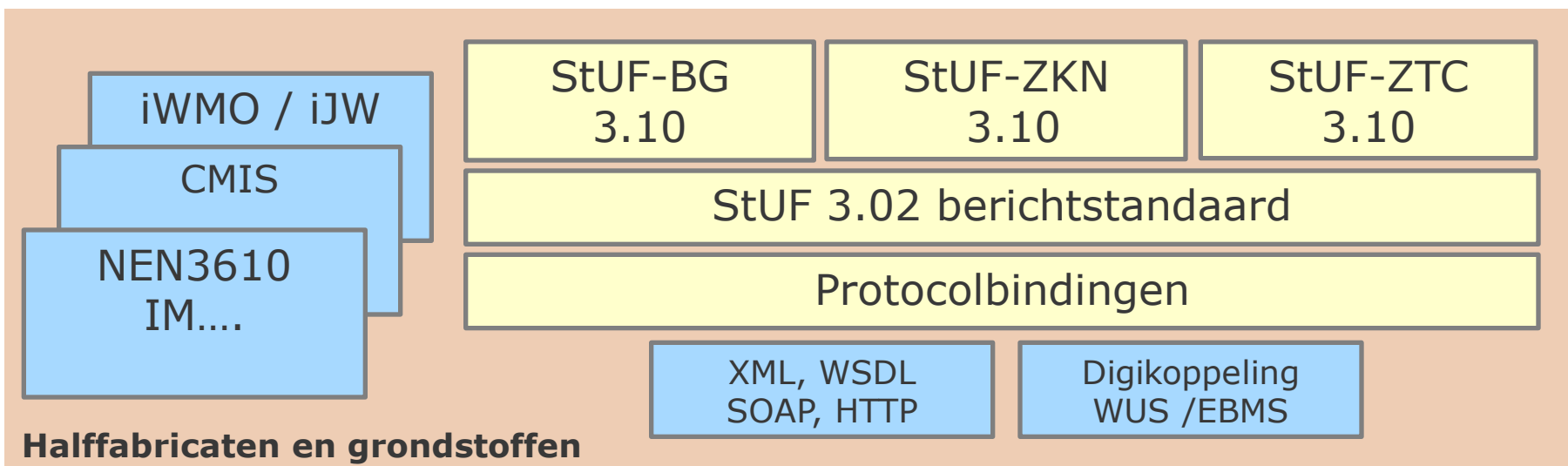
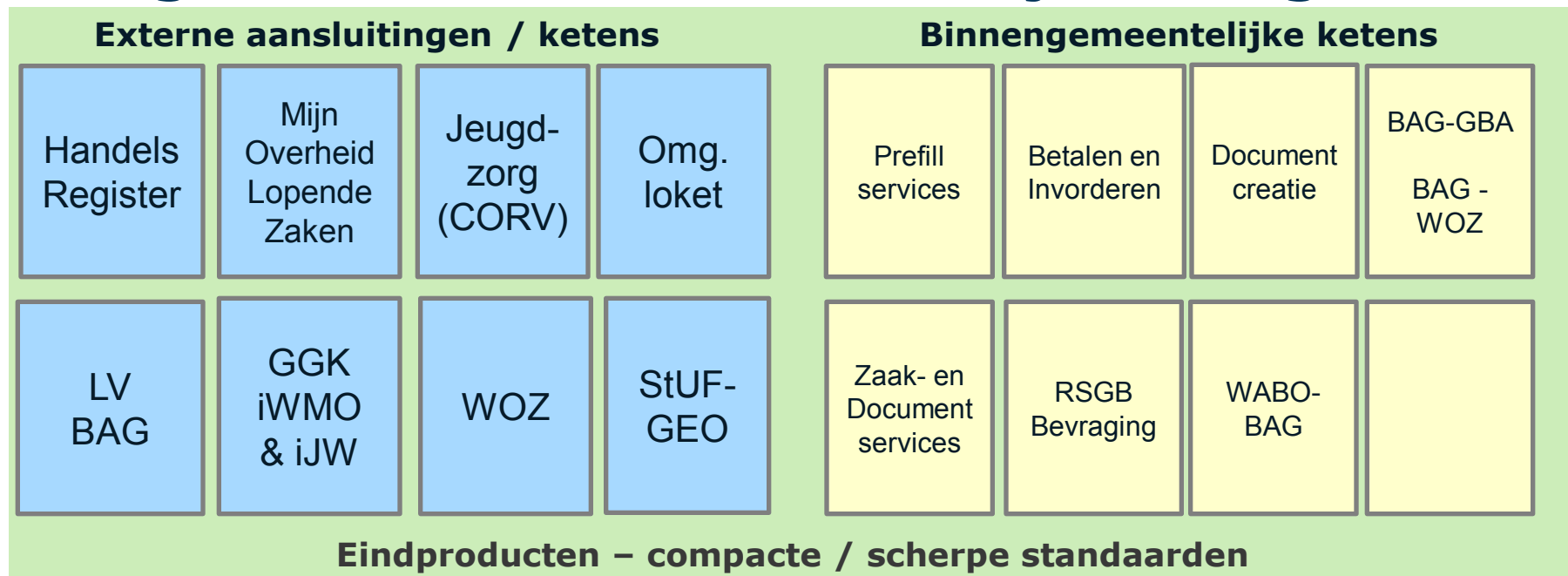
- View SUBJECT
 - View Adressen, gebouwen en terreinen
 - View Kadaster
 - View Topografie
 - View WOZ
- 

Deel RSGB Subjecten

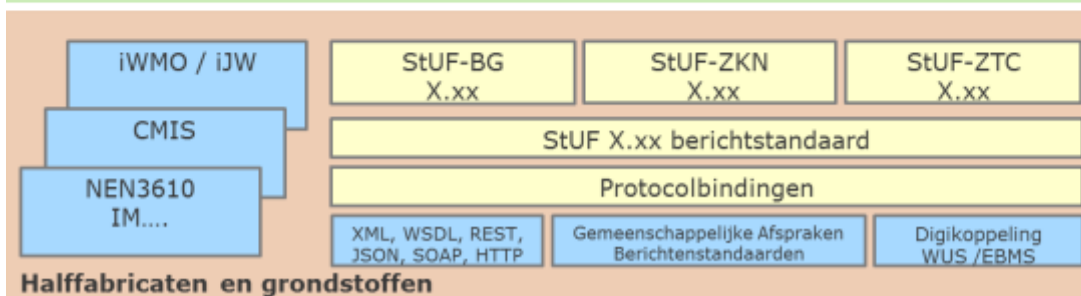
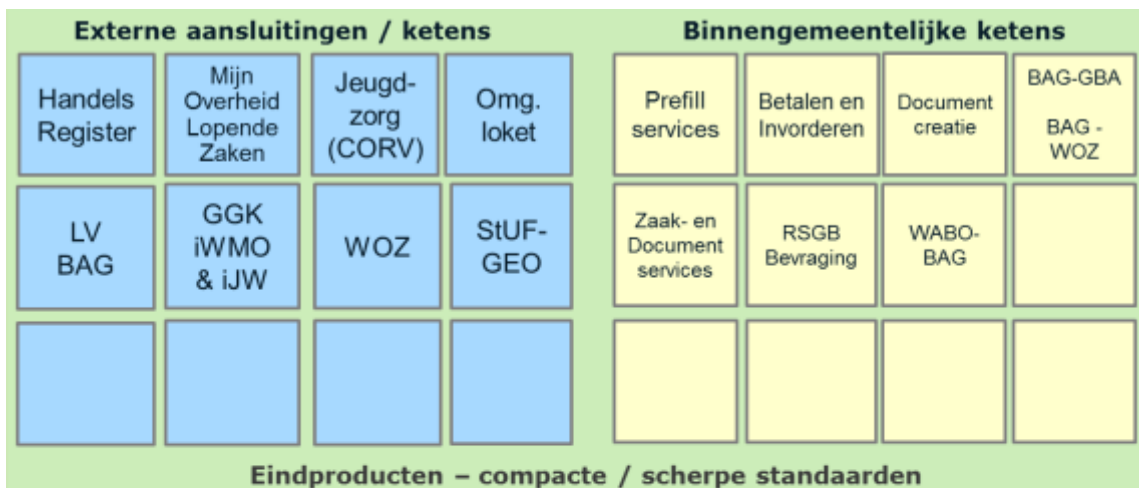
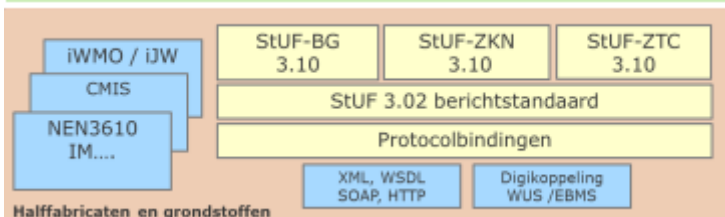
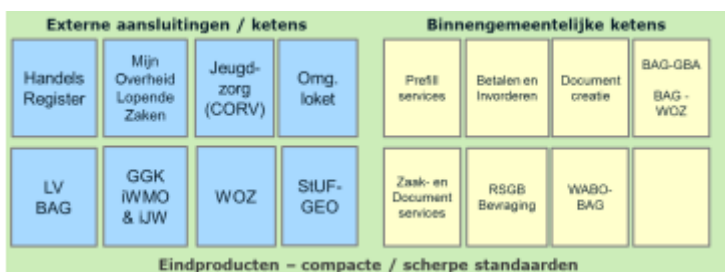
Het SUBJECT is de
verzameling van
PERSOONen:
NATUURLIJKe
PERSOONen en NIET-
NATUURLIJKe
PERSOONen, en
VESTIGINGen.



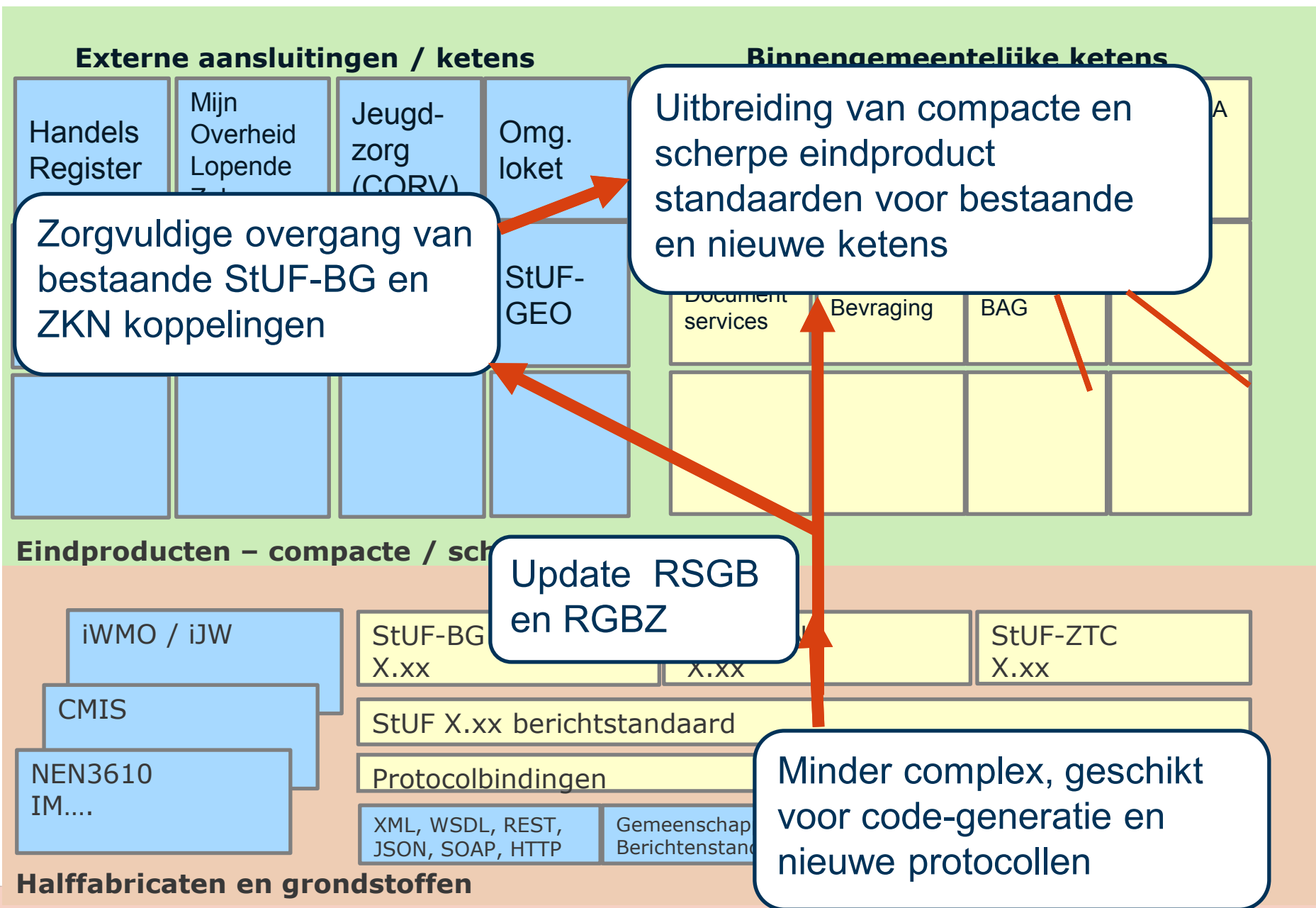
Huidige StUF-familie in beheer bij >10 organisaties



Vernieuwing StUF familie zoals besproken met regiegroep gegevens en berichtenstandaarden



Vernieuwde StUF-familie



Invalshoeken op weg naar een vernieuwde familie van StUF standaarden

Gereed

Nieuwe semantische
aanpassingen
(RSGB/RGBZ)

Tooling t.b.v.
Ontwikkeling/beheer
processen
standaarden

Implementatie bij KING
deels i.s.m. Kadaster

Doorontwikkeling
Landelijke
ontwikkelingen (GAB)
& bekende wijzigings-
Verzoeken
(o.a. aanvullende gegevens

Lopende trajecten

Plan voor
Pilot Den Haag en KING

Vernieuwing/
Makkelijker toe te passen
Wegnemen belemmeringen (SIG)
Incl ondersteuning REST/JSON

Diverse al bekende
beoogde verbeteringen

Behoeften “verticale
sectormodellen”
(WOZ, BAG, LVO, GEO,
WMO, JW,)

Behoeftebepaling starten

Omzetting van
StUF-BG/ZKN
in bestaande ketens
naar eindproduct
standaarden

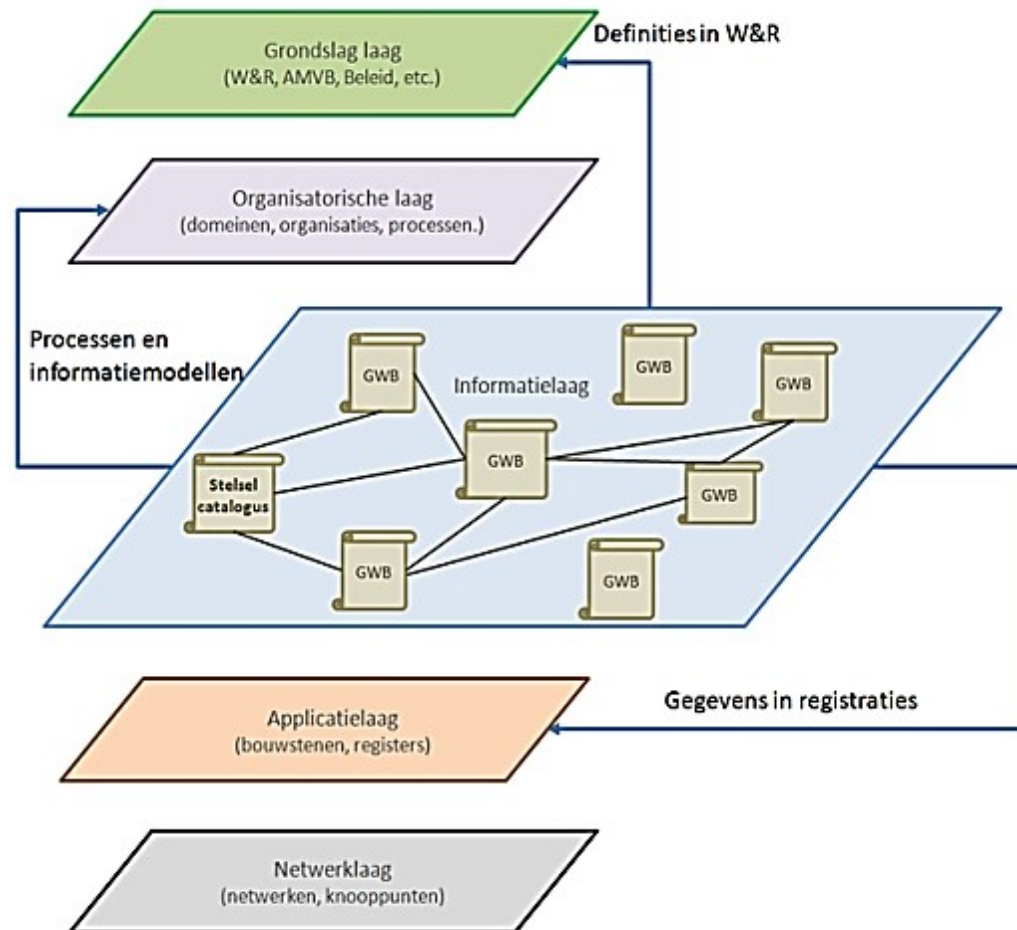
Analyse gestart

Waar nog meer ontwikkeling bij informatiemodellen?

- NORA
- Stelselcatalogus Logius
- Via DSO (Digitaal Stelsel Omgevingswet) met Kadaster en Geonovum

NORA, Nationaal Semantisch Vlak

- Verzameling van alle begrippen die voor de Nederlandse dienstverlening en informatiehuishouding van de overheid relevant zijn.
- Het geeft hun definitie, relaties en de context waarin ze gebruikt worden.
- De Informatielaag uit het Vijflaagsmodel dat de NORA aan het ontwikkelen is.
- Het doel is een uitputtende verwijzingslijst te maken van alle gegevenswoordenboeken die gebruikt worden in de diverse domeinen en ketens.



Logius Stelselcatalogus

- Eén van de 4 stelseldiensten die Logius in beheer heeft (samen met Digikoppeling, Digilevering en Digimelding)
- De Stelselcatalogus is een online catalogus die inzicht geeft in welke gegevens het Stelsel van Basisregistraties bevat, wat ze betekenen en hoe ze met elkaar verbonden zijn.
 - Is een online catalogus en toegankelijk voor iedereen
 - Wordt gevuld met (authentieke) gegevens, begrippen en feiten
 - Wordt gevuld door de basisregistraties
 - Geeft overzicht over het Stelsel van basisregistraties
 - Maakt zichtbaar waar basisregistraties gegevens delen
 - Maakt zichtbaar welke gegevens buiten het Stelsel vallen
- Verplichting voor beleidsmedewerkers om eerst in de catalogus na te gaan wat er als is voordat ze iets nieuws bedenken.
- Vraagstuk nu: hoe deze catalogus verder ontwikkelen en in verbinding brengen met andere catalogi

DSO, Kadaster en Geonovum

- Doel:
 - Een Digitaal Stelsel met een centrale informatie-infrastructuur, waarvoor heldere afspraken en digitale standaarden gelden.
 - Informatiehuizen die op de informatie-infrastructuur aangesloten zijn en die vanuit verschillende beleidsvelden (zoals water, bodem, lucht, geluid, etc) op een gestandaardiseerde manier informatie aanbieden die initiatiefnemers en overheden in de praktijk nodig hebben.
- Noodzakelijk: Komen tot één manier om informatiemodellen te beschrijven.
Dus hier ontstaat een catalogus van domein omgevingswet.
- Met Geonovum afgestemd: modellen en handreiking implementatieonafhankelijk